



联合国
粮食及
农业组织

Food and Agriculture
Organization of the
United Nations

Organisation des Nations
Unies pour l'alimentation
et l'agriculture

Продовольственная и
сельскохозяйственная организация
Объединенных Наций

Organización de las
Naciones Unidas para la
Alimentación y la Agricultura

منظمة
الأغذية والزراعة
للأمم المتحدة

粮食和农业遗传资源委员会

暂定议程议题 5

粮食和农业水生遗传资源 政府间特设技术工作组

第一次会议

2016年6月20-22日，罗马

渔业委员会水生遗传资源和技术咨询工作组 第一次会议报告摘要

目 录

段次

I.	引 言	1-2
II.	背 景	3-6
III.	暂定工作计划	7
IV.	征求指导意见	8



引言

1. 粮食和农业遗传资源委员会（遗传委）上一届会议要求秘书确保粮农组织渔业委员会（渔委）与遗传委之间工作互补，特别是在水生遗传资源领域¹。遗传委还强调邀请渔委水生遗传资源和技术咨询工作组参加会议的重要性，请咨询工作组就《世界粮食和农业水生遗传资源状况》的编写献计献策；另外，遗传委还要求通过主席团了解咨询工作组提出的意见。

2. 本文概述了渔委水生遗传资源与技术咨询工作组第一次会议成果，会议于2015年10月1—2日在巴西巴西利亚召开。报告全文可见CGRFA/WG-AqGR-1/16/Inf.3号文件。

背景

3. 粮食和农业水生遗传资源可持续使用、管理和保护的相关性广为人知并有据可查，但目前仍迫切需要保护并更好地管理现有的水生多样性，加强其对粮食安全、营养和生计的贡献。粮食和农业水生遗传资源包括数千个物种；这些物种存在于海洋、湖泊、水库、河流、稻田和其他湿地中，此外还有一些散布在海水、咸水和淡水养殖设施。不同于其他部门的是，养殖水生物种的所有野生近缘种都仍存活在世界上。

4. 应粮农组织渔业委员会（渔委）水产养殖分委员会第七届会议要求，并认识到水生遗传资源负责任使用、管理和保护可增加粮食产量和改善生计带来的机遇，2014年渔委第三十一届会议批准成立了水生遗传资源和技术咨询工作组（咨询工作组），并确定了其职责范围。职责范围载于《渔业委员会水生遗传资源和技术咨询工作组第一次会议报告》²附件3。

5. 咨询工作组的建立将支持粮农组织开展水生遗传资源和技术相关工作，并就此向粮农组织提出建议，另外也有助于加强水生遗传资源管理方面的国际合作。根据粮农组织建立工作组的标准程序，在考虑技术专长、性别和地区平衡的基础上确定了10位专家。咨询工作组成员任期为两年，可以连任。首届会议参会人员名单载于《渔业委员会水生遗传资源和技术咨询工作组第一次会议报告》附件2。

6. 咨询工作组编制了总体工作计划，包括如下活动：1) 在粮农组织渔业和水产资源网站上编制水生遗传资源和技术专门网页；2) 协助编写《世界粮食和农业水生遗传资源状况》；3) 协助召开粮农组织“粮食安全、扶贫和可持续资源使用背景下的水生遗传资源生物技术”会议；4) 修订粮农组织术语表中遗传资源的相关

¹ CGRFA-15/15/Report, 第64段。

² CGRFA/WG-AqGR-1/16/Inf.3

定义；5) 整理出关于水生遗传资源管理和转让的最佳现有准则和出版资料清单；
6) 为各国编制路线图，确定水生遗传资源可持续管理、开发、保护和使用的最低要求。

暂定工作计划

7. 咨询工作组提议的暂定工作计划如下：

- 批准工作组成员。
- 首届会议（2015年10月，巴西）
- 提交工作组成员简历。
- 建立共享目录。
- 提交相关链接和出版物清单。
- 编制网页。
- 评估专题背景文件的职责范围。
- 就国家报告提供技术援助。
- 就国别报告分析提出建议。
- 审查粮农组织术语表中水生遗传资源相关的定义并提出改进意见。
- 审查《世界水生遗传资源状况》草案。
- 编制路线图草案。
- 完善路线图。
- 加强《世界水生遗传资源状况》的推广工作。
- 与水生遗传资源政府间技术工作组建立联系。
- 召开闭会间会议（视资金状况召开视频会议）。
- 修订工作计划（基于可用资源）。
- 第二次会议（暂定2017年10月，伊朗伊斯兰共和国）。

征求指导意见

8. 工作组不妨：

- 注意到咨询工作组提议的暂定工作计划并给出意见；
- 建议遗传委重申要邀请咨询工作组就《世界粮食和农业水生遗传资源状况》的编写献计献策。